Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination					
09/629,464	SAYUDA, HIROYUKI					
Examiner	Art Unit					

James A. Thompson

2625

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							J		_	Щ.	
CI	aim	Date									
	T						Γ	\Box			
₩	Original	12/13/07					1	İ		İ	
Final	į	13							ŀ		
ш.	Õ	12		ŀ		1					
		-	-	-	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	
		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	⊢	<u> </u>	 	<u> </u>	
	2		_	_			_	<u> </u>		<u></u>	
	•				L	L	_	_	L	<u> </u>	
	+										
	-5						L	Ĭ			
	+								П		
	-7-		Г	Г	Г	П		Г	П		
					_				Г		
	-9-		<u> </u>	_	\vdash	┪	_		Г		
	10	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	
	-10	\vdash	\vdash	┢	┢	\vdash	┢	┢	-	-	
		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	┢	\vdash		├	
	12	⊢	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	
	13	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	
	-44	-		├	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	
	-16-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	
	16		L		ᆫ	L	L		_	L	
	7	_					_				
	7										
	\$	Г			Γ		ļ	[
	20										
	-24-								T	Г	
	22										
	20										
	74		_		_			_	-	\vdash	
1	74 (25)	=									
2	26	=			_	H	Г				
3	27	=			_					<u> </u>	
4	28	=		-	\vdash	H	\vdash	┢	\vdash	\vdash	
5	29	=	_	_	-	\vdash	-	┢─	-	-	
6	30	-	_	-	┢	┝		├─		┝	
7	3	=		⊢	┝	\vdash	-	┝	-	⊢	
	32	_		┝	⊢	⊢	_	⊢	<u> </u>	\vdash	
8				┝	⊢	⊢	-	├—	-	┝	
9	33	=		<u> </u>	⊢	_		<u> </u>	_	_	
10	34	=	_	_	_			<u> </u>	_		
11	35	=	L.	<u> </u>	Щ	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	36		L	<u> </u>	L_	L	L_	<u> </u>	<u> </u>		
	37		L.	<u> </u>	L.	_	L	_		_	
	38			L				L			
	39							l			
	40										
	41							Г	Г		
	42									Г	
	43			П	П		Г	Г			
	44		_							Г	
	45			Н	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash	
	46		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	_	\vdash	_	
	47			\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	-	
		\vdash		\vdash		Н	\vdash	-	H	\vdash	
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	
	49 50		Н		<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ь.	
	ו מר ו										

Cla	aim					Dat	<u>e</u>			
Final	Original									
	51 52	H					\vdash	1	\vdash	\vdash
	52									
	53									
	54						L			
	55 56	_	_	L	L	_	L		_	
	56	<u> </u>	L		_	<u> </u>	_			
	57	\vdash	<u> </u>		⊢	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	┡
	58 59		⊢	_	⊢	\vdash	-	-	⊢	⊢
	60		├	\vdash	\vdash	├		\vdash	┝	┢
	61		┢		H	-		\vdash	┢	┢
	62		\vdash		-			\vdash	H	
	63		_	\vdash	_	<u> </u>			\vdash	
	63 64									
	65									
	66							_		
	67					L	L	<u> </u>	L	
	68			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>.</u>
	69			<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	
	70			<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	77	_	-		-		┝	\vdash	⊢	<u> </u>
-	71 72 73	-	-	├	├	-	\vdash	⊢	├	
	74		┢	┝	 	-		\vdash	\vdash	
	74 75 76		<u> </u>		\vdash	_	-	_		_
	76			\vdash	\vdash	\vdash		_		
	77 78									
	78									
	79									
	80							_		
	81			<u> </u>	<u> </u>	L	L			
	82		ļ	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
	83		_		 	_	L	H	_	<u> </u>
	84 85	_	H	<u> </u>	⊢	<u> </u>	├	_		_
	86	_	-	-		-	-	-		
	87		\vdash		\vdash	H	_			\vdash
	88		-	_					_	\vdash
	89									
	90									
	91									
	92		L							
	93		Ш		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>
	94	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_
	95		\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	-	-	
	96 97	_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	H	\vdash	\vdash	<u> </u>
	98		\vdash	-			-			
	99			Н	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-
	400		-	├—	H		-	Н	\vdash	\vdash

~	5-1-									
Cla	<u> </u>			[Date	=		_	ᆔ	
Final	Original									
	101									
	102									
	101 102 103	L			<u> </u>				_	Щ
	104 105	Ш			<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	105	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Н
	106 107	<u> </u>	_	_	Ь		├	<u> </u>	<u> </u>	Н
	107		┝	<u> </u>		-		-		Н
	108 109		\vdash	H	\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash	Н
	110		_	<u> </u>			\vdash			H
	111		_						\vdash	П
	112									
	113									
	112 113 114 115		_	<u> </u>	L_		<u> </u>	lacksquare		\sqcup
	115	_	-	H	H		L	H	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	116 117	_	H				-		\vdash	Н
	118	-	-	├	H		┝	-	⊢	Н
	119		\vdash	╁╌	H	-	-		\vdash	Н
	119 120		-						\vdash	Н
	121					_				
	122									
	123			L						Ш
	124			_	\vdash	-		_		\vdash
	125		_	┝	\vdash	-				
	121 122 123 124 125 126 127	_		\vdash	\vdash	-				\vdash
	128			-	Н	\vdash		-		Н
	129				Н					П
	130 131									
	131						П			
	132 133			_				_		Щ
	133			<u> </u>						-
	134 135		-	H	_			_	_	Н
	136			┝	-	-		H	H	$\vdash \dashv$
	137			H				\vdash	\vdash	${}$
	138	-	Т	Г					Т	\vdash
	139									
	140									
	141		L	L		_		L	_	\sqcup
	142	_	_	L	Ь.,	<u> </u>	L.			Щ
	143		-	\vdash	\vdash	<u> </u>	H	⊢	-	$\vdash \vdash$
	145		H	-	\vdash	_	-	-	-	Н
	146		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	Η-	Н
	147			\vdash		Ė	_			\vdash
	148									
	149									
	150									